

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N°233 de fecha 14 de febrero de 2008

IN O 07 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-1384(A-1)
Numero SEC	43006
Fecha de emisión	05-06-2019
Número de solicitud relacionada	E-013-04-1426
Fecha de la solicitud relacionada	25-01-2012
Norma aplicable	IEC 60745-1:2001 Ed. 3.0 + A1:2002 + A2:2003 junto con IEC 60745-2 -6:2003 Ed. 2.0 + A1:2006
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_6-06
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	4150044010-2

Identificación del producto

Denominación técnica	Martillo
Denominación comercial	Rotomartillo
Marca (s)	MAKITA
Modelo o tipo	HR2600
Nro. de serie	17289Y / 17290Y
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Makita (Kunshan) Co., Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Nan Zi Road Kunshan export processing Zone, juangsu P.R China.

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	DEI-07-11-9001
Laboratorio	Lenor S.R.L
R1S	AAB-01-12-5985
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No aplica

Uso del producto

Si Domestico	Si Comercial	Si Industrial	No Otro
--------------	--------------	---------------	---------

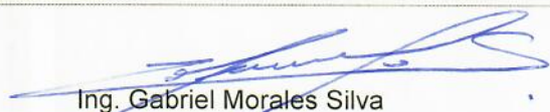
Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	800 W / 3,8 A
Voltaje	220 V
Frecuencia	50-60 Hz
Clase	II
Otra información relevante:	N ₀ =0-1200/min; martillo: 0-4600/min; concrete Ø26mm; Steel Ø 13mm. Fecha de fabricación
El presente certificado reemplaza y anula al N° E-013-04-1384 de fecha 02-02-2012, por cambio de dirección a El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile, Región Metropolitana	

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
05-06-2019

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. Enrique Aranguiz Barra
05-06-2019